

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans Citrix NetScaler SDX

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2012-AVI-544>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-544
Titre	Multiples vulnérabilités dans Citrix NetScaler SDX
Date de la première version	03 octobre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Citrix CTX134876 du 01 octobre 2012
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

- Déni de service ;
- élévation de privilèges.

## 2 Systèmes affectés

- Citrix NetScaler SDX versions 9.3.x
- Citrix NetScaler SDX versions 10.0.x

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Citrix NetScaler SDX*. Elles permettent de faire des dénis de service et des élévations de privilèges.

## 4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

## 5 Documentation

- Bulletin de sécurité Citrix CTX134876 du 01 octobre 2012 :  
<https://support.citrix.com/article/CTX134876>
- Référence CVE CVE-2012-3495 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3495>
- Référence CVE CVE-2012-3498 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3498>
- Référence CVE CVE-2012-3515 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3515>
- Référence CVE CVE-2012-3516 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3516>
- Référence CVE CVE-2012-3432 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3432>
- Référence CVE CVE-2012-3433 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3433>
- Référence CVE CVE-2012-3494 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3494>
- Référence CVE CVE-2012-3496 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-3496>
- Référence CVE CVE-2012-4606 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-4606>

### Gestion détaillée du document

**03 octobre 2012** version initiale.